

## 「比較」の問題 - 整数 6

「一の位の数<sub>が</sub>十の位の数より3大きい二桁の自然数がある。一の位の数字と十の位の数字を入れ替えた数はもとの数の2倍よりも2大きい。もとの自然数を求めなさい。」

答 \_\_\_\_\_

- 1, 一の位の数<sub>が</sub>十の位の数より3大きい二桁の自然数がある。一の位の数字と十の位の数字を入れ替えた数はもとの数の2倍よりも20小さい。もとの自然数を求めなさい。

答 \_\_\_\_\_